



(۱) اطلاعات درس

نام درس: مراقبت در جابه جایی و انتقال بیمار	شماره درس: ۱۶۳۷۱۱
دوره و رشته: کارشناسی ناپیوسته فوریت های پزشکی	
نوع ارائه درس: نظری - عملی	
تعداد واحد: (۰/۵) واحد نظری + (۰/۵) واحد عملی	مدت زمان ارائه درس: ۹ ساعت نظری + ۱۷ ساعت عملی
سال تحصیلی: ۱۴۰۰ - ۱۴۰۱	پیش نیاز: تروما پیشرفته

(۲) مدیریت درس

گروه (های) ارائه دهنده: فوریت های پزشکی	رشته تحصیلی: کارشناسی پرستاری
مسئول درس: آقای جلال الدین پادام	ایمیل: jpadam@gmail.com
مرتب علمی: -	

(۳) اهداف کلی یادگیری درس

الف) توانمندی های شناختی (حیطه دانش):

- شناخت وسایل حمل و انتقال بیمار
- آشنایی با تکنیک های جابه جایی بیمار

ب) توانمندی های روان حرکتی (حیطه مهارت):

- استفاده از کلیه تکنیک ها و مهارت های صحیح جابه جایی و انتقال بیمار و مصدوم
- به کار بستن وسایل ضروری در حمل و نقل بیمار

ج) توانمندی های عاطفی (حیطه نگرش):

- کنترل هیجان و ترس و استرس هنگام برخورد و انتقال مصدوم و بیمار
- درک اهمیت رعایت اصول صحیح هنگام جابه جایی بیمار



۴) محتوای آموزشی
الف) مباحث نظری

ردیف	تاریخ ارائه	عنوان مبحث درسی	زمان لازم جهت تدریس	ارائه دهنده
۱	۱۴۰۰/۷/۳	آشنایی با اصول کلی چگونگی انتقال و حمل بیمار	۱ ساعت	آقای پادام
۲	۱۴۰۰/۷/۱۰	عوارض ناشی از جابه جایی نادرست	"	آقای پادام
۳	۱۴۰۰/۷/۱۷	آشنایی با علم مکانیک بدن	"	آقای پادام
۴	۱۴۰۰/۷/۲۴	آشنایی با نحوه بلند کردن بی خطر تخت های روان	"	آقای پادام
۵	۱۴۰۰/۸/۱	آشنایی با دستورالعمل های لازم برای حمل بیمار	"	آقای پادام
۶	۱۴۰۰/۸/۸	آشنایی با تکنیک های انتقال و حمل بیمار	"	آقای پادام
۷	۱۴۰۰/۸/۱۵	آشنایی با تجهیزات	"	آقای پادام
۸	۱۴۰۰/۸/۲۲	آشنایی با نحوه آزادسازی سریع بیماران	"	آقای پادام
۹	۱۴۰۰/۸/۲۹	آشنایی با انواع تجهیزات حمل و انتقال بیمار	"	آقای پادام

ب) مباحث عملی

ردیف	تاریخ ارائه	عنوان مبحث درسی	زمان لازم جهت تدریس	ارائه دهنده
۱	۱۴۰۰/۹/۶	انواع روش های حمل مصدوم	۴ ساعت	آقای پادام
۲	۱۴۰۰/۹/۱۳	آزاد سازی سریع و ایمن دانشجو	۴ ساعت	آقای پادام
۳	۱۴۰۰/۹/۲۰	نحوه استفاده از تجهیزات آزادسازی مصدوم	۴ ساعت	آقای پادام



معاونت آموزشی
مرکز مطالعات و توسعه آموزش علوم پزشکی
شناسنامه کامل دروس (Course Syllabus)

آقای پادام	۱ ساعت	نمایش فیلم و اسلاید	۱۴۰۰/۹/۲۷	۴
آقای پادام	۴ ساعت	نحوه استفاده از تجهیزات حمل و نقل	۱۴۰۰/۱۰/۴	۵

۵) راهبردهای آموزشی

- راهبرد استاد محوری

۶) روش های یاددهی

- سخنرانی فعال
- بارش افکار
- ایفای نقش
- آموزش الکترونیکی
- آموزش ترکیبی

۷) مسئولیت های دانشجو (یادگیری)

- مطالعه متون
- یادگیری شفاهی
- انجام تکالیف
- یادگیری الکترونیکی
- تمرین در مرکز مهارت های بالینی

۸) رسانه ها و وسائل آموزشی مورد نیاز

- سامانه نوید- نرم افزار Adobe connect
- مولاز، مانکن و تجهیزات مرکز مهارت های بالینی
- فیلم و پاورپوینت

۹) میزان مشارکت مدرسان (%)

- آقای جلال الدین پادام (۱۰۰)



۱۰ منابع اصلی درس

- میستویچ جوزف و همکاران، اورژانس های طبی پیش بیمارستانی پایه، ۱۴۰۰
- بلدسوبرایان و همکاران، اورژانس های طبی پیش بیمارستانی میانی، ۱۳۹۹

۱۱ روش های ارزیابی

- ارائه تکالیف
- آزمون شفاهی
- آزمون کتبی
- OSCE

۱۲ نحوه محاسبه نمره کل

- ۲ نمره ارائه تکالیف
- ۲ نمره آزمون شفاهی
- ۶ نمره آزمون کتبی
- ۱۰ نمره OSCE

۱۳ مقررات درس

- تعداد دفعات مجاز غیبت موجه در جلسات نظری: ۰
- تعداد دفعات مجاز غیبت موجه در جلسات عملی: ۱
- حداقل نمره قبولی: ۱۰